## **PRACTICA 4 PHP**

## **Funciones II**

- **P1**. Crea una función al\_cuadrado(numero) a la que se le pasa un número y devuelve el cuadrado de un número. Con un for y la función, escribe el cuadrado de todos los números de 1 a 20.
- **P2.** Haz una función que escriba en letras los números del 30 al 49. Utiliza las constantes T que vale "Treinta" y Q que vale "Cuarenta"
- P3. Crea una función multiplica de 4 parámetros:
- El primer parámetro es de entrada y vale a. Las otras variables las calcula la función.
- El segundo parámetro es de salida y vale 2\*a
- El tercer parámetro es de salida y vale 3\*a
- El cuarto parámetro es de salida y vale 4\*a

## P4. Crea la función:

```
retorna_codi_html ($nom_select, $array_opcions_valor, $seleccionat)
que tiene el siguiente comportamiento:
<?php $array_opcions_valor = array("CA=>"california", "CO"=>"Colorado",
"CN"=>"Connecticut");
echo retorna_codi_html_de_select("estats",$array_opcions_valor,"CO");
?>
La salida debe ser:
<select name="estats">
<option value="CA" >California</option>
<option value="CO" selected="selected" >Colorado</option>
<option value="CN" >Connecticut</option>
</select>
```

**P5**. Crea la función saluda con parámetros por defecto, de manera que tenga el siguiente comportamiento:

saluda("Manolo"); → Manolo, bon dia saluda("Pepe",'es'); → Pepe, buenos dias